Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/998,419 Examiner

Jude J. Jean-Gilles

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BARROW, MATTHEW K.

Art Unit

2143

>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						CI	Claim Date										Cla	im	Date								
Final	Original	90/67/9									Final	Original							7		i	Final	Original						
	1	=	 		-	┢		 		\Box		51	\vdash		T	П		_		┪	F		101	T	T			1	+
	2	=	_		_					\Box		52	\vdash	1	T	П		_		7	-		102	1	┢	!			\top
	3	-		П		Т	Г			П		53	\Box	十	Т		_			٦		一	103	\top	T				$\neg \vdash$
	4	=				Г						54	П							٦		T	104	1-	1				
	5	=										55	П	Ť				T		7			105	1					
	6	=										56		\top		П				٦		T	106						\neg
	7	=			Г	Π						57		\neg	Π	П		\neg	\neg	7	Г		107		П			\Box	$\neg \vdash$
	8	=	Г			Г	Г					58	П		Г	П							108						\top
	9	=										59											109						
	10	=										60							۰				110						
	11	=										61											111						
	12	<u>-</u>		_		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ		62	\Box		$oxed{oxed}$	Ш	\Box	\Box		\bot	L		112				$oxed{\Box}$	Ш	$\perp \!\!\! \perp$
	13	=	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	<u> </u>	63	$\sqcup \bot$		_	Ш		ļ		_			113	_	<u>L</u>	1_	_	\sqcup	\perp
<u></u>	14	=		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	<u> </u>	64	$\sqcup \bot$	_	1	Ш		ļ	\perp	\perp			114	\perp	<u> </u>	\perp		Ш	\perp
	15	=	_	_	_	_	_	_	_	Ш	<u> </u>	65	\sqcup		上	Ш		_	\dashv	_		_	115	\bot	_	┖	lacksquare	Щ	
	16	=	<u> </u>	ldash	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	L	66	\sqcup	4-	\perp	Ш	Щ			4	_		116	1	<u> </u>	1	oxdot	\square	+
	17	=	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	ļ	67	 	_	ļ				_	_	<u> </u>		117		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_
<u> </u>	18	=			_	<u> </u>	_	_		Ш	<u> </u>	68	\vdash	_	┡	Ш				_	-	_	118	-	ļ	_	L-	\sqcup	\dashv
<u> </u>	19	_			_	<u> </u>	_	_		Ш	<u> </u>	69	\sqcup	4	↓_	Ш	_	_		4	_		119		┡	╙	╙	Щ	\dashv
<u> </u>	20			_	_	<u> </u>	_	L		Щ	<u> </u>	70	\vdash	_	 	Ш				4	<u> </u>	_	120		<u> </u>	<u> </u>	_		+
<u> </u>	21				<u> </u>	ļ		_	_	Щ	<u> </u>	71	-	- -			_		-	4	 		121	-	<u> </u>		┞		+
ļ	22		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	_	Н		72	\vdash	-	╄	Ш	_		\dashv	4	<u> </u>	_	122	+	╄	⊢	⊢	\sqcup	
<u> </u>	23		\vdash		<u> </u>	├	<u> </u>	⊢	L	Н	-	73	<u> </u>		╀	Н		\dashv	\perp		\vdash		123	+	┢	├-	├	\vdash	
	24	<u> </u>	H	H	┡	⊢	_	⊢	_	Н	<u> </u>	74	\vdash	+	╄	H		_	\vdash	4	-	_	124		₩	╁┈	├-	\dashv	+
	25	-	⊢		<u> </u>	⊢	-	├	-		\vdash	75	\vdash		┼	-			-	4	\vdash		125		⊢	⊢	┝		
_	26 27		-		<u> </u>	\vdash		⊢	H	Н		76	\vdash	+	╀	Н	-	_		\dashv	┝	\dashv	126	-	╁	╁	├		
-	28	-	<u> </u>	H	<u> </u>	├	├-	├	├	H	-	77	H	_	╁	Н		-	-	\dashv	⊢	-	127 128	+	╁╾	╁	├		+
	29	⊢	<u> </u>	_		├	⊢	├	├	Н	\vdash	79	\vdash	+	+-	Н		-	+	\dashv	\vdash		129	+	╁	⊢	\vdash		+
	30	\vdash	⊢	\vdash		┢	├	├	├─	\vdash		80	\vdash	+	+	Н	-	\dashv	+	\dashv	\vdash	-	130	+	╁╌	╁	\vdash		+
	31	\vdash	┢	-		├	⊢	┢	├─	Н	\vdash	81	H	+	╁	H		\vdash	-	\dashv	\vdash	\dashv	131	+	╁	╁	┢		-
 	32	\vdash	 	-	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	82	\vdash	+	+	Н		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	132	+	+-	\vdash	\vdash	Н	+
	33	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		83	\vdash	+	+	Н	H	\dashv	+	\dashv	\vdash	\dashv	133	+	\vdash	\vdash	H	\vdash	-+
	34	\vdash	Т	\vdash	 	 	\vdash		\vdash	\vdash		84	\vdash	\top	T	Н		\vdash	\dashv	\dashv	\vdash		134	+-	1	1	t	H	\top
	35	 	 	\vdash		T	T	T	T	\square		85	\vdash	\top	T	П		\vdash	\neg	┪	\vdash		135	T		T	T	\vdash	\top
	36	┌		Г	Г	Т	Г	Т	Г	П		86		\neg	\top	П		\dashv		┪		\neg	136	\top		\top	T	П	\top
	37	T		Г	Г	T	П	Г		П		87		\top	1	П	\Box		\vdash	┨	\vdash		137	1				П	
	38	Г		П	Γ		Г	Π		П		88		1	Ť					7	Г		138	1		T	1	П	\top
	39	Π	Г	Г	Γ	П	Τ	T^-	Г	\Box		89		T	1					٦			139	T				П	
	40		1			1				\square		90		T	1					1	Г		140	1	1	T			
	41											91								7	Г		141	Ι					
	42					Г						92			Ι					\neg			142						
	43	L					Ĺ		L			93											143	$oxed{oxed}$					
	44					L						94			Γ				•		Г		144	Ι	Γ	Г			
	45											95											145	\mathbf{I}					
	46											96											146		\Box				
	47								匚			97											147	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		L			
	48	匚										98											148				匚		
	49				L				匚			99		\perp									149						
	50	_	_	_		1	_	Ι		17		100	ıΤ						Π	7			150						, T